



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

11/19

सं. 142 ]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 4, 2002/ज्येष्ठ 14, 1924

No. 142]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 4, 2002/JYAISTHA 14, 1924

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

( वाणिज्य विभाग )

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 4 जून, 2002

सं. 15( आर.ई. 03 )/2002-2007

फा. सं. 01/85/44/19/एएम-2003/डी ई एस-VI.—यथा संशोधित निर्यात और आयात नीति 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथामंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002-2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथामंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 को ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथामंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्वारा यथामंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्तन और परिवर्धन करते हैं।

3. यथामंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियां की जाएंगी।

4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :—

**रसायन और सम्बद्ध उत्पाद**

क्रम सं. क-2980 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार क्रम सं. क-2981 से क-2990 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

**इंजीनियरिंग उत्पाद**

क्रम सं. ग-1769 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार क्रम सं. ग-1770 से ग-1774 तक नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

**खाद्य उत्पाद**

क्रम सं. ड-106 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम सं. ड.-107 की नई प्रविष्टि जोड़ी जाएंगी।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एन.एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना सं०  
का अनुलग्नक “क”  
दिनांक 04/06/2002

**संशोधन/शुद्धियाँ**

क्र.सं०	पृ.सं०	विषय	संशोधन/शुद्धियाँ
1.	109	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 771	क्र.सं० 2 पर उल्लिखित आयात के बाद, निम्नलिखित आयात मर्दे (मात्रा सहित) जोड़ी जाएँगी : “3. सोडियम नाइट्राइट - 0.387 किग्रा.”
2.	151	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 1136	क्र.सं० 1 पर उल्लिखित आयात के ब्यौरे में निम्नलिखित स्थानपन्न आयात भद (मात्रा में किसी परिवर्तन के बिना) जोड़ी जाएगी : “1. निकल ऑक्साइड - 0.325 किग्रा. (एन आई + सी ओ 76.5 %) या क्रूड निकल सल्फेट जिसमें 22.5% निकल मैटल हो”
3.	227	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 1775	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए : “क्लोरीन युक्त पेरॉफिन वैक्स (क्लोरीन का अंश 40% से 50%)”
4.	227	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 1776	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए : “क्लोरीन युक्त पेरॉफिन वैक्स (क्लोरीन का अंश 50% से 60%)”
5.	227	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 1777	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए : “क्लोरीन युक्त पेरॉफिन वैक्स (क्लोरीन का अंश 60% से 65%)”
6.	278	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 2175	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :- “पोटाशियम हाइड्रोक्साइड (न्यूनतम 88%) - 0.402 किग्रा.”

7.	280	रसायन एवं संबंधित उत्पाद 2187	इस निविष्टि के अन्तर्गत आने वाला मानदंड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित होगा।
----	-----	----------------------------------	--

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2187	4.4" थियोडायफिनाल (99%)	1 किग्रा.	1. फिनोल 2. सल्फर डाई क्लोराइड 3. टोलीन 4. मैथेनॉल	1.850 किग्रा. 0.550 0.910 किग्रा. 0.800 किग्रा.

8.	331	रसायन एवं संबंधित उत्पाद 2590	क्र.सं० 2 पर उल्लिखित आयात मद के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) जोड़ी जाएगी :- "3. ईथाईल फॉर्मेट - 1.51 किग्रा."
9.	334	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 2624	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को हटा दिया जाएगा
10.	343-344	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र. सं० क 2713	क्र.सं० 2 पर उल्लिखित आयात मद के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा में परिवर्तन के बिना) के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :- सिंथेटिक रबड़ ई पी डी एम जिसमें (रिप्रोरोस्ट/एस बी आर - 1502/1712/पी बी आर" सम्मिलित है
11.	356	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 2813	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की जाएगी।

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2813	टैटनस एंटीटोक्सिन बी पी 3000 आई यू/2 एम एल इन वायल्	1 लाख वायल्स	1. टैटनस एंटीटोक्सिन 400001 आई यू/एम एल 2. ग्लास वायल्स 3. एल्यूमिनियम कैप्स/सील्स 4. रबड़ स्टॉपर्स 5. शिपिंग इंडीकेटर्स	95.25 लीटर 115, 000 नग 110, 000 नग 110, 000 नग 350 नग

12.	359	रसायन एवं संबंधित उत्पाद क्र.सं० क 2841	1. क्र.सं० 2 पर उल्लिखित आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :- “2.260 किग्रा.” 2. क्र. सं० 3 पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा सहित) के ब्यौरे को हटा दिया जाएगा।
13.	499	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं० ग 151	क्र.सं० 5 पर उल्लिखित आयात मदों (मात्रा सहित) ब्यौरे के बाद निम्नलिखित आयात मदों को जोड़ा जाएगा :- “6. ब्रास रॉड - 1.1 किग्रा/निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश 7. सिल्वर एपॉक्सी - इन मदों की और एपॉक्सी लागत बीमा भाड़ा रेज़िन मूल्य पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 1 % तक सीमित होगा।”
14.	556	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं० ग 362	निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :- “ओ डी 114.30 मि.मी. से 508 मि.मी. जोकि 4 1/2 ”ओ डी से 20“ ओडी के समकक्ष हों, के केसिंग पाईप्स”
15.	556-557	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं० ग 366	क्र.सं० 4 पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा में किसी प्रकार के परिवर्तन के बिना) के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा :- “हार्ड बैंडिंग मैटोरियल, जैसे टंगस्टन कार्बाईड, आर्माकोर - एम आरनको 200 एक्स टी (वैकल्पिक)”
16	564-565	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं० ग 397	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-



			6. कॉपर	किग्रा. अंश 1.10 किग्रा./ निर्यात उत्पाद में किग्रा. अंश
--	--	--	---------	---

17.	588-589	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं0 ग 482	<p>1. क्र सं0 3 (ज) (ड) पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :- “3 (ज) (ड) कैल्शियम - 1.5 किग्रा. सिलीसाईड (सी ए एस आई)”</p> <p>2. क्रम सं0 3 (3) (ड.) पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा सहित) के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-</p> <p>3. (3) (ड.) आयरन और - 1.25 किग्रा. स्टील लैडल्स के लिए एल्यूमीना आधारित रिफ्रैक्ट्रीज</p>
18.	603-604	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं0 ग 512	<p>1. क्र सं0 3 (ज) (ड) पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :- “3 (ज) (ड) कैल्शियम - 1.5 किग्रा. सिलीसाईड (सी ए एस आई)”</p> <p>2. क्रम सं0 3 (3) (ड.) पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा सहित) के ब्यौरे को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाए :-</p> <p>3. (3) (ड.) आयरन और - 1.25 किग्रा. स्टील लैडल्स के लिए एल्यूमीना आधारित रिफ्रैक्ट्रीज</p>
19.	622-623	इंजीनियरी उत्पाद क्र.सं0 ग 564	इस निविष्टि के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा ।

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 564	बाईमेटलिक टाईप स्पार्क प्लग	2 लाख	क) कच्चा माल :-	

	नग	1. कैलकाईट पाऊडर	144.50 किग्रा.
		2. कैलकाईन्ड एलुमीना	3701.86 किग्रा.
		3. स्टोरियन टाल्क	31.50 किग्रा.
		4. ग्रीन पिगमेंट	0.62 किग्रा.
		5. एक्टिव बैन्टोनाईट	0.40 किग्रा.
		6. एडहैसिव	2.00 किग्रा.
		7. डैक्सट्रिन	0.40 किग्रा.
		8. फ्यूजिंग ग्लास	50.80 किग्रा.
		9. कार्बोनाईल आयरन पाऊडर	36.36 किग्रा.
		10. मैल्ट मुलीट	20.00 किग्रा.
		11. फाईन ग्रेफाईट पाऊडर	10.98 किग्रा.
		12. इन्सक्रिप्शन स्क्रिप्ट ग्रीन	0.40 किग्रा.
		13. निकल एलॉय राउंड/प्रोफाईल वायर	90.64 किग्रा.
		14. निकल स्क्वेयरस एनोडस	34.00 किग्रा.
		15. निकल सल्फेट	112.00 किग्रा.

[illegible]

			8. अवरोधक	1 संख्या/ यूनिट निवल से निवल
			9. रेसिस्टर	1 संख्या/ यूनिट निवल से निवल
			10. स्प्रिंग	1 संख्या/ यूनिट निवल से निवल
			ग. विविध मदें:	
			1. मालीकोट “जी” रेण्डि स्त्रे	
			2. सिल्वर एनोड	
			3. सिल्वर एम साल्ट	
			4. विशेष एच एस एस ड्रिल्स	
			5. इन्सक्रिप्सन स्ट्रिप्स	
			6. ग्राइडिंग मैन्ड्रेल्स	
			7. थ्रेड चेजर्स/थ्रेड रोलिंग जाज	
			8. एलेक्ट्रोड डिस्क ब्लैंक्स	निर्यात के
			9. ग्राइडिंग व्हील्स	निःशुल्क पोत
			10. इन्सक्रिप्सन रिंग	पर्यन्त कीमत के
			11. प्रेसिंग पिन्स	2 प्रतिशत तक
			12. स्टैम्प हेड	
			13. वेल्डिंग एलेक्ट्रोड्स	
			14. फार्म सिकसे	
			15. कार्बाइड टिप्स/इन्सर्ट्स/ सिरामिक इन्सर्ट्स	
			16. पन्चेज	
			17. शीयर ब्लेड	
			18. सिलमेन्ट पाउडर (198 किग्रा.)	
			19. एक्टिवेटर (9.9 किग्रा.)	
			20. इपोक्सी रेजिन (26 किग्रा.)	

टिप्पणी: कम्पोनेन्ट के क्र.सं. 8 पर उल्लेखित आयात मद जैसे - अवरोधक को क्र.सं. 1 से 12 कच्चे माल के बदले आयात की अनुमति है ।



20.	657	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग829	क्र.सं. 1 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “988 किग्रा.”
21.	738	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1154	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
22.	738	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1155	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
23.	738- 739	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1156	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
24.	739	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1157	इस प्रविष्टि में शामिल मानदंड को हटा दिया जाएगा ।
25.	756	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1291	क्र.सं.6 के आयात मद में मात्रा निम्नानुसार जोड़ी जायेगी:- “इन सभी मदों की सम्मिलित सी आई एफ कीमत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत तक प्रतिबंधित है”
26.	756	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1292	क्र.सं.6 के आयात मद में मात्रा निम्नानुसार जोड़ी जायेगी:- “इन सभी मदों की सम्मिलित सी आई एफ कीमत पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6 प्रतिशत तक प्रतिबंधित है”
27.	773- 774	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1363	इस प्रविष्टि के नीचे की टिप्पणी सं.2 को हटा दिया जायेगा ।
28.	860	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1695	1. क्र.सं.8 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “0.0051 किग्रा.” 2. क्र.सं.9 के आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा:- “10.सेल्फ सोल्डरिंग इन्वैल्यूड - 0.5406 किग्रा. कापर वायर 11. मिलर पॉलीस्टर फिल्म - 0.0081 किग्रा.”

29.	861	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं.ग1699	<p>1. क्र.सं. 2 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “ट्रान्सफार्मर (के वी 10)”</p> <p>2. क्र.सं.19 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “ट्रांजिस्टर पावर 2 एस डी965”</p> <p>3. क्र.सं.20 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “लुब्रीकाम्प पी डी एक्स-डी-5373 के ओ डी बी के8 115”</p> <p>4. क्र.सं.21 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “एस.एस. स्ट्रिप 0.007”x1.25” टी 301 1/2 एच”</p> <p>5. क्र.सं.23 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “एस.एस. 0.008”x1.65” सीटी 301 1/2 एच”</p>
30.	878	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र सं. ग1765	<p>निर्यात के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “डेकरोटाइज्ड या अन्य सामान सतह आलेपित हाई प्रेसिसन फास्मर्स कोल्ड/हाट फोर्ड बोल्ड/स्कूज सभी प्रकार के”</p>
31.	878	इंजिनियरिंग उत्पाद क्र.सं. ग1766	<p>निर्यात के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “डेकरोटाइज्ड या अन्य सामान सतह आलेपित हाई टेन्साईल प्रेसिसन फासेनर्स कोल्ड/हाट फोर्ड नट्स सभी प्रकार के”</p>

32.	1022	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-334	1. क्र.सं. 1 पर आयात मद के विवरण को संशोधित (मात्रा में बिना परिवर्तन के) करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “यू एच एम डब्ल्यू पी ई पाउडर”
33.	1026	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-358	1. निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “थर्मो प्लास्टिक स्वर सोल” 2. क्रम संख्या 1 पर आयात मद के विवरण को संशोधित करके (मात्रा में बिना परिवर्तन के) निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “टी पी आर ग्रेन्यूल्स या स्टाइरिन बूटाडीन स्टाइरिन आइल बाउण्ड कोपालीमर या ए बी एस आइल बाउण्ड कोपालीमर”
34.	1039	प्लास्टिक उत्पाद क्र.सं. ज-433	क्र.सं. 1 पर आयात मद के विवरण को संशोधित करके (मात्रा में बिना परिवर्तन के) निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “सेल्यूलोज एसीटेट मोल्टिंग पाउडर या सेल्यूलोज एसीटेट ग्रेन्यूल्स”
35.	1099	वस्त्र उत्पाद क्र.सं. <del>अ</del> -205	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्न से प्रतिस्थापित किया जाएगा:-

क्र.सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
<del>अ</del> - 205	ग्रे काटन फैब्रिक के बने हुए	1 किग्रा.	1. ग्रे काटन फैब्रिक्स अथवा कच्चा सूत	निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा./किग्रा. मात्रा  निर्यात उत्पाद में 1.195 किग्रा./किग्रा. मात्रा

36.	1115	वस्त्र उत्पाद क्र.सं. -327	इस प्रविष्टि के नीचे निम्न टिप्पणी सं.1 जोड़ी जाएगी:- टिप्पणी-1. निर्यात के समय निर्यातक सीमा शुल्क अधिकारी को वस्त्र समिति/मानव निर्मित वस्त्र अनुसंधान एसोसिएशन (एम ए एन टी आर ए)/सिल्क और कला सिल्क मिल्स अनुसंधान एसोसिएशन (एस ए एस एम आई आर ए), मुंबई/मुंबई वस्त्र अनुसंधान एसोसिएशन (बी टी आर ए), मुंबई/दक्षिण भारत वस्त्र अनुसंधान एसोसिएशन (एस आई टी आर ए), कोयम्बटूर/अहमदाबाद वस्त्र उद्योग अनुसंधान एसोसिएशन (एस टी आई आर ए), अहमदाबाद, अथवा इस उद्देश्य के लिए भारत सरकार द्वारा मान्य किसी अन्य संस्था से जारी प्रमाण पत्र के साथ ग्रे और प्रोसेस्ड फैब्रिक का एक सैम्पल सप्लाई करेगा।”
37.	1137	विविध उत्पाद क्र.सं.ट -107	क्र.सं.4 पर आयात मद की मात्रा में संशोधन करके निम्नानुसार पढ़ा जायेगा- “निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 4 प्रतिशत तक”
38.	1142	विविध उत्पाद क्र.सं.ट -135	1. निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “रबर बैकड पाली प्रापीलीन नान वूवेन/वूवेन डोर मैट” 2. क्र.सं. 1 के आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “रेलेवैन्ट पाली प्रापीलीन फ्लोर कवरिंग”
39.	5-6 (खण्ड 2 भाग-I) और (v)-(vi) खण्ड-2, भाग-II)..	ईंधन के बारे में सामान्य टिप्पणी	ईंधन के बारे में सामान्य टिप्पणी की क्रम सं. 13 के बाद, निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा:-  14. कार्बनिक रसायन

सार्वजनिक सूचना सं० 15  
दिनांक 04.06.2002 का  
अनुलग्नक 'ख'

### रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2981	सिक्वास्टाटिन	1 किग्रा.	1. लोवास्टाटिन 2. साइक्लोप्रोपाइलाम्बिन 3. पाइरोलाइडाइन 4. मिथाइल आयोडाइड 5. एन-ब्यूटाइल लिथियम 6. टैट्रा हाइड्रोफ्यूरोन	1.76 किग्रा. 1.23 किग्रा. 1.53 किग्रा. 0.61 किग्रा. 1.38 किग्रा. 6.58 किग्रा.
क 2982	चॉकलेट ब्राउन एच टी (फूड ग्रीन 3) सी. आई. सं. 10285 (डायकान्टैन्ट 85%)	1 किग्रा.	1. रिसार्सिनॉल 2. सोडियम नेफ्थियोनेट 3. सोडियम नाइट्राइट 4. फार्मिक एसिड 5. सोडा एश	0.233 किग्रा. 0.829 किग्रा. 0.235 किग्रा. 0.114 किग्रा. 0.525 किग्रा.
क 2983	सॉटवैन्ट ग्रीन 7 (डाय कान्टैन्ट 77%)	1 किग्रा	1. पायरीन (93 %)	0.667 किग्रा.
क 2984	2-एसीटाइल 6- मिथॉक्सी नैफ्थालीन	1 किग्रा.	1. 2-मिथॉक्सी नैफ्थालीन (बीटा नैफ्थॉल मिथाइल ईथर/यारा-यारा) या 1. क) बीटा-नैफ्थॉल ख) आइसो-प्रोपानॉल ग) मिथानॉल 2. एसीटाइल क्लोराइड 3. एल्युमीनियम क्लोराइड 4. नाइट्रोबेन्जीन 5. मिथानॉल	1.152 किग्रा. 1.278 किग्रा. 0.230 किग्रा. 0.806 किग्रा. 0.637 किग्रा. 1.162 किग्रा. 0.840 किग्रा. 1.750 किग्रा.

क 2985	पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल-1500	1 किग्रा.	1. पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल 400 2. इथाइल एल्कोहल	0.155 किग्रा. 0.904 किग्रा.
क 2986	पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल-4000	1 किग्रा.	1. पॉलिइथाइलीन ग्लायकॉल 600 2. इथाइल एल्कोहल	0.265 किग्रा. 1.036 किग्रा.
क 2987	इथाइल सक्सीनाइल क्लोराइड (3-इथाक्सी कार्बोनिल प्रोपायानिल क्लोराइड)	1 किग्रा.	1. सक्सीनिक एन्हाइड्राइड 2. इथाइल एल्कोहल डिनेचर्ड 3. थायोनिल क्लोराइड	0.743 किग्रा. 0.342 किग्रा. 0.934 किग्रा.
क 2988	बाल पेन रिफिल के लिए बॉल प्वाइंट इन्क/इन्कस जिसमें न्यूनतम 12% डाय और 36% रेजिन निहित हो	1 किग्रा.	1. इन्क डाय 2. किटानिक/मेलिक/ फिनॉलिक रेजिन 3. इन्क एडिटव्स	0.05 किग्रा. 0.36 किग्रा. 0.01 किग्रा.
क 2989	फर्माजान बेस	1 किग्रा.	1. आर्थो एमिनो पिङ्गुनॉल 2. आर्थो नाइट्रो टोल्यून 3. कॉपर सल्फेट (पेण्टा हाइड्रेट) 4. बेन्जलडिहाइड	0.614 किग्रा. 1.361 किग्रा. 0.614 किग्रा. 0.334 किग्रा.
क 2990	1,3-डायक्लोरो-5, 5-डायमिथाइल हायड्रेंटोइन	1 किग्रा.	1. 5,5 डायमिथाइल हायड्रेंटोइन	0.733 किग्रा.

सार्वजनिक सूचना सं० 15  
दिनांक 04.06.2002 का  
अनुलग्नक "अ"

### इन्जीनियरी उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1770	ट्यूब फार्मिंग रोल्ल्स	1 किग्रा.	1. एलॉय टूल स्टील राऊन्ड बार ए आई एस आई डी-3/डी 2 के अनुसार या इसके समान	निर्यात उत्पाद में इस्पात का 1.70 किग्रा./किग्रा. भार
ग 1771	शॉक एब्साबर्बर/स्ट्रूट (हाइड्रॉलिक/गैस)	1 नग	1. मल्टीलिप/एम आई/ हैट/सील/रोड सील 2. माऊन्टिंग रबड़ 3. बेस बाल्व बॉडी/फुट बाल्व बॉडी/सिलेण्डर एण्ड 4. पलनगर रोड 5. डी यू बुश 6. बम्प स्टॉप 7. स्टील स्ट्रिप 8. पॉलिएस्टर इलास्टोमर हायड्रोल 9. आयरन पाऊडर 10. फ्लोरसैण्ट एडिटव ऑयल	1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 1 नग 22 ग्राम 2 ग्राम 110 ग्राम 1.59 मि.ली.
ग 1772	अर्थ मूविंग व्हील कम्पनैन्ट नाश: बीडसीट रिंग, गटर बैन्ड और फिक्सड फ्लैन्ज	1 नग	1. एच आर सेक्शन (रोल्ड वार)	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./किग्रा. अंश

ग 1773	अर्थ मूविंग व्हील कम्पनैन्ट नाशः डिटेचेबल फ्लेन्ज/लूज फ्लैन्ज और सैण्टर बैण्ड	1 नग	1. एच आर (12-15 मि. मी. मोटाई )	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश
ग 1774	डिस्क होल्डर/गाइड कॉपर से बने हुए, निकेल और टिन एलॉय से बने हुए (ए एस टी एम सी - 97800)	1 नग	1. कॉपर कैथॉड/स्क्रेप  2. निकेल  3. टिन	निर्यात उत्पाद में 1.205 किग्रा./ किग्रा. अंश  निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश  निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा./ किग्रा. अंश

सार्वजनिक सूचना सं० 15  
दिनांक 04.06.2002 का  
अनुलग्नक "ख"

### खाद्य उत्पाद

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड. 107	चोको सुप्रीम (कोको बटर समान सी बी ई )	1 मी.टन	1. क्रूड पाल्म ऑयल (5% अधिकतम तक एफ एफ ए सहित )  6. पाल्म मिड फ्रैक्शन (मैल्टिंग प्वाइंट 36 डिग्री सेल्सियस )	1.02 मी.टन  0.10 मी.टन



**MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY****(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 4th June, 2002

**No. 15(RE-03)/2002-2007**

**F.No. 01/85/44/19/AM-2003/DES.VI.**—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002-2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002-2007, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.

3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.A-2980, the new entries at Sl.No.A-2981 to A-2990 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

**ENGINEERING PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.C-1769, the new entries at Sl.No.C-1770 to C-1774 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

**FOOD PRODUCTS**

After the existing entry at Sl.No.E-106, the new entry at Sl.No.E-107 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

N.L. LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A" to the  
Public Notice No.15  
Dated: 04/06/2002

### AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	109	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A771	After import item at Sl. No. 2, the following import item (with quantity) shall be added:- "3. Sodium Nitrite - 0.387 kg"
2.	151	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1136	The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- "1. Nickel Oxide - 0.325 kg (Ni+Co76.5%) OR Crude Nickel Sulphate containing 22.5% Nickel Metal"
3.	227	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1775	The description of export item shall be amended to read as under:- "Chlorinated Paraffin Wax (Chlorine content 40% to 50%)"
4.	227	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1776	The description of export item shall be amended to read as under:- "Chlorinated Paraffin Wax (Chlorine content 50% to 60%)"

5.	227	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A1777	The description of export item shall be amended to read as under:- “Chlorinated Paraffin Wax (Chlorine content 60% to 65%)”
----	-----	---	--

6.	278	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2175	The description of export item shall be amended to read as under:- “POTASSIUM HYDROXIDE (MIN. 88%) – 0.402 Kg.”
----	-----	---	--

7.	280	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2187	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2187	4.4” Thiodiphenol (99%)	1 kg	1. Phenol 2. Sulphur Dichloride 3. Toluene 4. Methanol	1.850 kg 0.550 kg 0.910 kg 0.800 kg

8.	331	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2590	After the import item at Sl. No. 2, the following import item shall be (with quantity) added:- “3. Ethyl Formate - 1.51 kg”
----	-----	---	--

9.	334	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2624	The norm covered by this entry shall be deleted.
----	-----	---	--

10.	343-344	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2713	The description of import item at Sl. No. 2, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Synthetic Rubber EPDM including (Reprocessed) SBR-1502/1712/PBR”
-----	---------	---	--

11.	356	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2813	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	-----	---	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2813	Tetanus Antitoxin BP 3000 IU/2ML in Vial.	1 Lac Vials	1. Tetanus Antitoxin 4000IU/ML 2. Glass Vials 3. Aluminum Caps/Seals 4. Rubber Stoppers 5. Shipping Indicators	95.25 Ltrs. 115,000 Nos 110,000 Nos 110,000 Nos 350 Nos

12.	359	<u>Chemicals &amp; Allied Products</u> Sl.No.A2841	1. The quantity of import item at SL. No. 2 shall be amended to read as under:- “2.260 kgs” 2. The description of import item at Sl. No. 3, (with quantity) shall be deleted.
-----	-----	---	---

13.	499	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C151	After the description of import items at Sl. No. 5, the following import items (with quantity) shall be added:- “6. Brass Rod - 1.1 kg/kg content in the export product 7. Silver Epoxy and Epoxy Resin - CIF value of these item together shall be restricted to 1% of FOB”
-----	-----	--	--

14.	556	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C362	The description of export item shall be amended to read as under:- “Casing Pipes of OD 114.30 mm to 508 mm equivalent to 4 ½ ” OD to 20” OD.”
-----	-----	--	--

15.	556-557	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C366	The description of import item at Sl. No. 4 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Hard Banding Material, such as, Tungsten Carbide, ARMACOR-M ARNCO 200 XT (Optional)”
-----	---------	--	---

16.	564-565	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C397	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	---------	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C397	Thermostatic type Bimetal/Trimetal Strip of Various Grades	1 kg	1. Controlled Expansion Alloys: Cold Rolled Strips of maximum thickness of 1.85 mm and minimum thickness of 1.27 mm and 73 mm width. a) HE Alloys: 1. Alloy with 20% Nickel, 6% manganese and balance ferrous 2. Alloy with 22% nickel, 4% chrome and balance ferrous 3. Alloy with 72% manganese, 10% Nickel and 18% Copper	1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product

			b) L.E. Alloys: 1. Alloy with 36% Nickel and balance Iron 2. Alloy with 42% Nickel and balance ferrous 3. Alloy with 48% Nickel and balance ferrous 4. Relevant Grade of Stainless Steel 5. Nickel 6. Copper	1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product 1.10 kg/kg content in the export product
--	--	--	--	--

17.	588-589	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C482	1. The description of import item at Sl. No. 3(i)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- '3(i)(e). Calcium Silicide - 1.5 kg (CaSi)" 2. The description of import item as Sl. No. 3(iii)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- 3(iii)(e). Alumina Based - 1.25 kg Refractories for Iron and Steel Ladles"
-----	---------	---	--

18.	603-604	<u>Engineering Products</u> Sl.No.C512	<p>1. The description of import item at Sl. No. 3(i)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- ‘3(i)(e). Calcium Silicide - 1.5 kg (CaSi)’</p> <p>2. The description of import item as Sl. No. 3(iii)(e) shall be corrected (with quantity) to read as under:- 3(iii)(e). Alumina Based - 1.25 kg Refractories for Iron and Steel Ladles”</p>
-----	---------	---	--

19.	622-623	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C564	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	---------	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C564	Bimetallic Type Spark plug	2 lakh Nos.	<p>A. RAW MATERIALS:</p> <p>1. Calcite Powder 144.50 kgs</p> <p>2. Calcined Alumina 3701.86 kgs</p> <p>3. Steiron Talc 31.50 kgs</p> <p>4. Green Pigment 0.62 kg</p> <p>5. Active Bentonite 0.40 kg</p> <p>6. Adhesive 2.00 kgs</p> <p>7. Dextrin 0.40 kg</p> <p>8. Fusing Glass 50.80 kgs</p> <p>9. Carbonyl Iron Powder 36.36 kgs</p> <p>10. Melt Mullite 20.00 kgs</p> <p>11. Fine Graphite Powder 10.98 kgs</p> <p>12. Inscription Script Green 0.40 kg</p> <p>13. Nickel Alloy Round/ Profile Wire 90.64 kgs</p> <p>14. Nickel Squares/ Anodes 34.00 kgs</p> <p>15. Nickel Sulphate 112.00 kgs</p>	

			B. COMPONENTS:	
			1. Bi-Metal Electrode	Net to Net
			2. Electrode Shank	Net to Net
			3. Washer/Gasket	Net to Net
			4. Sealing Washer	Net to Net
			5. Terminal Cap/Nut	Net to Net
			6. Sealing Washer/Ring	Net to Net
			7. Housing	Net to Net
			OR	
			Cold Heading/ Extruding/ Forging Steel Rounds/ Bars/ Coils and Rods of Dia 13 mm to 19.6 mm	9178.33 kgs
			8. Insulator	1 No./ unit (Net to Net)
			9. Resister	1 No./ unit (Net to Net)
			10.Spring	1 No./ unit (Net to Net)
			C. MISC. ITEMS:	
			1. Molykote "G" Rapid Spray	
			2. Silver Anode	
			3. Silver 1M Salt	
			4. Special HSS Drills	
			5. Inscription Strips	
			6. Grinding Mandrels	
			7. Thread Chasers/ Thread Rolling Jaws	
			8. Electrode Disc. Blanks	Upto 2% of
			9. Grinding Wheels	FOB value of
			10.Inscription Ring	export
			11.Pressing Pins	
			12.Stamp Head	
			13.Welding Electrodes	



		14. Form Sinkers 15. Carbide Tips/ inserts/ Ceramic Inserts 16. Punches 17. Shear Blade 18. Sillment Powder (198 kgs) 19. Activator (9.9 kg) 20. Epoxy Resin (26 kg)	
Note: 1. Import item viz insulator mentioned at Sl. No. 8 of Components shall be allowed for import in lieu of Import items at Sl. No. 1 to 12 of Raw Material.			

20.	657	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C829	The quantity of import item at Sl. No. 1 shall be corrected to read as under:- “988 kg”
21.	738	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1154	The norm covered by this entry shall be deleted.
22.	738	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1155	The norm covered by this entry shall be deleted.
23.	738- 739	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1156	The norm covered by this entry shall be deleted.
24.	739	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1157	The norm covered by this entry shall be deleted.

25.	756	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1291	The quantity against import item at Sl. No. 6, shall be added as under:- “The CIF value of all these items taken together is restricted to 6% of the FOB value”
26.	756	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1292	The quantity against import item at Sl. No. 6, shall be added as under:- “The CIF value of all these items taken together is restricted to 6% of the FOB value”
27.	773- 774	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1363	The note No. 2, below this entry shall be deleted.
28.	860	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1695	1. The quantity of import item at Sl. No. 8, shall be corrected to read as under:- “0.0051 kg” 2. After the description of import item at Sl. No. 9, the following import items (with quantity) shall be added:- “10. Self Soldering enameled - 0.5406 kg copper wire 11. Mylar Polyester Film - 0.0081 kg”
29.	861	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1699	1. The description of import item at Sl. No. 2, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Transformer (KB 10)” 2. The description of import item at Sl. No. 19, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Transistor Power 2 S D965”

			<p>3. The description of import item at Sl. No. 20, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Lubricomp PDX-D-5373 KOD BK8 115”</p> <p>4. The description of import item at Sl. No. 21, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “SS Strip .007”x1.25” T 301 ½ H”</p> <p>5. The description of import item at Sl. No. 23, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “SS 0.008” x 1.65” CT 301 ½ H”</p>
30.	878	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1765	<p>The description of export item shall be amended to read as under:- “Dacrotised or other equivalent surface coated high tensile precision fastners Cold/Hot Forged Bolts/Screws All varieties”</p>
31.	878	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1766	<p>The description of export item shall be amended to read as under:- “Dacrotised or other equivalent surface coated high tensile precision fastners Cold/Hot Forged Nuts All varieties”</p>
32.	1022	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-334	<p>1. The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “UHMWPE Powder”</p>
33.	1026	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-358	<p>1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Thermo Plastic Rubber Sole”</p>

			2. The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “TPR Granules or Styrene Butadiene Styrene Oil Bound Copolymer or SBS Oil Bound Copolymer”
--	--	--	---

34.	1039	<u>Plastic Products</u> Sl.No.H-433	1. The description of import item at Sl. No. 1 shall be amended (without any change in quantity) to read as under:- “Cellulose Acetate Moulding Powder or Cellulose Acetate Granules”
-----	------	--	--

35.	1099	<u>Textile Product</u> Sl.No.J-205	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
-----	------	---------------------------------------	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-205	Made-ups of Grey Cotton Fabrics	1 kg	1. Grey Cotton Fabrics	1.02 kg/kg content in the export product
			OR Raw Cotton	1.195 kg/kg content in the export product

36.	1115	<u>Textile Product</u> Sl.No.J-327	The following note No.1 below this entry shall be added:- ‘Note-1. The exporter at the time of exports will supply a sample of grey and processed fabric to the Customs Authority supported by a Certificate issued from the testing laboratories of the Textile Committee/ Man made Textiles
-----	------	---------------------------------------	--

			Research Association (MANTRA) / Silk & Artsilk Mills Research Association (SASMIRA), Bombay / Bombay Textiles Research Association (BTRA), Bombay / Southern India Textiles Research Association (SITRA), Coimbatore/ Ahmedabad Textiles Industries research Association (ATIRA), Ahmedabad or any other institution recognised by the Government of India for this purpose.”
--	--	--	---

37.	1137	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K107	The quantity of import item at Sl. No. 4 shall be corrected to read as under:- “upto 4% of FOB value of exports”
-----	------	---	---

38.	1142	<u>Miscellaneous Products</u> Sl.No.K135	1. The description of export item shall be amended to read as under:- “Rubber Backed Polypropylene Non-woven/ woven Door Mat” 2. The description of import item at Sl. No. 1, shall be amended to read as under:- “Relevant Polypropylene floor covering”
-----	------	---	--

39.	5-6 (vol-2 Part-I) & (v)–(vi) (Vol-2 Part-II)	GENERAL NOTE FOR FUEL	After Sl. No. 13 of the General Note for Fuel, the following shall be added:- 14. Organic Chemicals - 4% 15. Inorganic Chemicals - 3% 16. Glass Artwares - 3%
-----	---	-----------------------	--

Annexure “B” to the  
Public Notice No. 15  
Dated: 04/06/2002

### CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2981	Simvastatin	1 kg	1. Lovastatin 2. Cyclopropylamine 3. Pyrrolidine 4. Methyl Iodide 5. N-Butyl Lithium 6. Tetra Hydrofuran	1.76 kg 1.23 kg 1.53 kg 0.61 kg 1.38 kg 6.58 kg
A2982	Chocolate Brown HT (Food Green 3) C.I. No. 10285 (Dye content 85%)	1 kg	1. Resorcinol 2. Sodium Naphthionate 3. Sodium Nitrite 4. Formic Acid 5. Soda Ash	0.233 kg 0.829 kg 0.235 kg 0.114 kg 0.525 kg
A2983	Solvent Green 7 (Dye content 77%)	1 kg	1. Pyrene (93%)	0.667 kg
A2984	2-Acetyl 6-Methoxy Naphthalene	1 kg	1. 2-Methoxy Naphthalene (Beta Naphthol Methyl Ether / Yara-Yara) OR 1. a) Beta Naphthol b) Iso-propanol c) Methanol 2. Acetyl Chloride 3. Aluminium Chloride 4. Nitrobenzene 5. Methanol	1.152 kg  1.278 kg 0.230 kg 0.806 kg 0.637 kg 1.162 kg 0.840 kg 1.750 kg

A2985	Polyethylene Glycol – 1500	1 kg	1. Polyethylene Glycol 400 2. Ethyl Alcohol	0.155 kg 0.904 kg
A2986	Polyethylene Glycol – 4000	1 kg	1. Polyethylene Glycol 600 2. Ethyl Alcohol	0.265 kg 1.036 kg
A2987	Ethyl Succinyl Chloride (3-Ethoxy Carbonyl Propionyl Chloride)	1 kg	1. Succinic Anhydride 2. Ethyl Alcohol Denatured 3. Thionyl Chloride	0.743 kg 0.342 kg 0.934 kg
A2988	Ball Point Ink/ Inks for Ball Pen Refill containing minimum 12% Dye and 36% Resin	1 kg	1. Ink Dyes 2. Ketonic/ Malic/ Phenolic Resin 3. Ink Additives	0.05 kg 0.36 kg 0.01 kg
A2989	Farmazan Base	1 kg	1. Ortho Amino Phenol 2. Ortho Nitro Toluene 3. Copper Sulphate (Penta Hydrate) 4. Benzaldehyde	0.614 kg 1.361 kg 0.614 kg 0.334 kg
A2990	1,3-Dichloro-5, 5- Dimethyl Hydantoin	1 kg	1. 5,5 Dimethyl Hydantoin	0.733 kg

Annexure “C” to the  
Public Notice No. 15  
Dated: 04/06/2002

### ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1770	Tube Forming Rolls	1 kg	1. Alloy Tool Steel Round Bar Conforming to AISI D-3/D-2 or equivalent	1.70 kg/kg weight of Steel in export product
C1771	Shock Absorber/ Strut (Hydraulic/ Gas)	1 No.	1. Multilip / MI/Hat/Seal / Road Seal 2. Mounting Rubber 3. Base Valve Body / Foot Valve Body / Cylinder ends 4. Plunger Rod 5. DU Bush 6. Bump Stop 7. Steel Strip 8. Polyester Elastomer Hytrel 9. Iron Powder 10. Fluorescent Additive Oil	1 No. 1 No. 1 No. 1 No. 1 No. 1 No. 22 gms 2 gms 110 gms 1.59 ml.
C1772	Earth Moving Wheel Components, namely, Bead Seat Ring, Gutter Band and Fixed Flange	1 No.	1. HR section (Rolled Bar)	1.10 kg/kg content in the export product



C1773	Earth Moving Wheel Components, namely, Detachable Flange/ Loose Flange and Centre Band	1 No.	1. HR (12-15 mm thickness)	1.20 kg/kg content in the export product
C1774	Disc Holder / Guide made of copper, nickel and Tin alloy (ASTM C-97800)	1 No.	1. Copper Cathode/ Scrap 2. Nickel 3. Tin	1.25 kg/kg content in the export product 1.25 kg/kg content in the export product 1.25 kg/kg content in the export product

Annexure "D" to the  
Public Notice No. 15  
Dated: 04/06/2002

### FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E107	Choco Supreme (Cocoa Butter Equivalent-CBE)	1 MT	1. Crude Palm Oil (with FFA upto 5% max.) 6. Palm mid Fraction (Melting point 36 degrees celcius)	1.02 MT 0.10 MT

